

3. Maria Magdalena et altera Maria (4 voc.)

Prima Pars

4

le - na, Ma - ri - a Mag - da - le - na et al - te - ra Ma - ri - a e - me - runt

le - na, Ma - ri - a Mag - da - le - na et al - te - ra Ma - ri - a e - me -

Mag - da - le - na, Ma - ri - a Mag - da - le - na et al - te - ra Ma - ri - a e - me - runt

Ma - ri - a Mag - da - le - na et al - te - ra Ma - ri - a e - me -

8

a - ro - ma - ta, ut ve - ni - en - tes,

runt a - ro - ma - ta, ut ve - ni - en - tes,

a - ro - ma - ta, ut ve - ni -

runt a - ro - ma - ta,

11

tes, ut ve - ni - en - - - tes, ut - ve - ni - en -

ut ve - ni - en - - - tes un - - - ge - rent Je -

en - - - tes, ve - ni - en - tes un - ge-rent, ut

ut ve - ni - en -

13

- tes, ut ve - ni - en - - - - tes un - ge-rent, ut

sum, ut ve - - - ni - en - - tes, ut ve - ni - en -

ve - ni - en - - - - tes, ut ve - ni - en - - - tes

- - - tes un - - - ge - rent Je - - - -

15

ve-ni-en - - - - tes, un - - - ge - rent Je - sum, un -

- tes, ut ve-ni-en - tes un-ge-rent Je - sum, un - ge -

un-ge-rent, un - ge - rent Je - sum, ut ve-ni-en -

sum, Je - sum, ut ve-ni-en -

18

- - ge - rent, un - ge - rent Je - sum: Sur - re - xit, sur -
 rent Je - - - - - sum: Sur - re - xit, ____
 - - tes un - ge - rent ____ Je - sum: Sur - re - - - xit, sur - re -
 8 - - - tes un - ge - rent Je - - - - sum: Sur -

21

re - xit, sur - re - xit, ____ sur - re - xit, sur - re - xit, non est
 ____ sur - re - xit, sur - re - - - xit, sur - re - xit, sur - re - xit, non est
 xit, sur - re - xit, sur - re - xit, sur - re - xit, non ____ est
 8 re - xit, sur - re - xit, ____ sur - re - xit, non ____ est

24

hic, præ-ce-det vos in Ga - li - læ - am, in Ga - li - æ - am, in Ga - li -
 hic, præ-ce-det vos in Ga - li - læ - am, in Ga - li - læ - am,
 hic, præ-ce-det vos in Ga - li - læ - am, præ-ce-det vos in
 8 hic, in Ga - li - læ - am, præ-ce-det vos in

27

læ - am; i - bi e - um vi - de - bi - tis, i - bi e - um vi - de - bi - tis, i -
 in Ga - li - læ - am; i - bi e - um vi - de - bi - tis, i - bi e - um vu - de - bi - tis, i -
 Ga - li - læ - am; i - bi e - um vu - de - bi - tis i -
 8 Ga - li - læ - am; i - bi e - um vi - de - bi - tis,

32

bi e - um vi - de - bi - tis. Al - le - lu -
 bi e - um vu - de - bi - tis, vi - de - bi - tis. Al -
 bi, i - bi e - um vi - de - bi - tis. Al - le - lu -
 8 i - bi, i - bi, i - bi e - um vi - de - bi - tis. Al - le - lu -

37

- - - ia, Al - le - lu - - - ia, Al - le - lu - ia.
 - le - lu - - - ia, Al - le - lu - - - ia.
 ia, Al - le - lu - - - ia, Al - le - lu - ia.
 8 ia, Al - le - lu - ia, Al - le - lu - - - lu - - - ia.

Secunda Pars

Ci - to e-un - tes di-cite, ci - to e-un - - - tes di-ci - te,

Ci-to e-un - tes di-cite, ci - to un - - - tes di-ci-te, ci -

Cito e-un-tes di-cite, ci - to e-un - - - tes di - ci - te, ci-to e-un-tes

ci - to e-un - tes di - ci - te dis - ci - pu - lis e -

to e - in - tes, ci - to e - un - tes di-ci-te, ci - to e-un-tes di - ci - te dis -

di - ci - te, ci - to e - un - tes di - ci - te dis - ci - pu -

Ci - to e-un-tes di - ci - té, ci - to e-un - tes di - ci - te

- - jus et Pe - tro, dis - ci - pu-lis e -

ci - pu - lis, dis - ci - pu-lis e - - - -

lis e - jus, dis - ci-pu - - pu -

dis - ci - - - pu - lis

11

jus et Pe - - tro: Sur - re - xit, sur-re - xit, sur - re - xit, sur-re -

jus et Pe - tro: Sur - re - xit, sur-re - xit, su-re - xit, sur-

lus e - jus et Pe - tro: _____ Sur-re - xit, sur - re-xit, sur - re - xit, _____

8 e - jus et Pe - tro: Sur - re - xit, sur - re - xit, sur-re -

15

xit, sur-re - xit, non est hic, præ-ce-det vos in Ga-li - læ-am, in

re - xit, sur-re - xit, non est hic, præ-ce-det vos in Ga-li -

____ sur-re - xit, non _____ est hic, _____ præ-ce-det

8 xit, non _____ est hic, in Ga -

18

Ga-li - læ - am, in Ga - li - læ - am, i - bi e -

læ-am in Ga - li - læ - aù, in Ga-li - læ - am, i - bi e -

vos in Ga-li - læ - am, præ - ce-det vos in Ga - li - læ - - - am, u - bi e -

8 li - læ - am, præ - ce-det vos in Ga - li - læ - - - am,

21

um vi - de - bi - tis, i - bi - e - um vi - de - bi - tis, i - bi e - um vi - de -

um vi - de - bi - tis, i - bi e - um vi - de - bi - tis, i - bi e - um vi - de - bi -

um vi - de - bi - tis, i - bi, i - bi

8 i - bi e - um vi - de - bi - tis, i - bi, i -

26

- bi - tis. Al - le - lu - ia,

tis, vi - de - bi - tis. Al - le - lu -

- e - um vi - de - bi - tis. Al - le - lu - ia, Al -

8 bi, i - bi e - um vi - de - bi - tis. Al - le - lu - ia, Al - le - lu -

30

- Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia.

- ia, Al - le - lu - ia.

- le - lu - ia, Al - le - lu - ia.

8 ia, Al - le - lu - ia.

